




















## Abbinamento ottimale tra centraline e chiavi dinamometriche

Per ottenere velocità e prestazioni ottimali, Enerpac raccomanda installazioni applicative con le seguenti combinazioni chiave-centralina-tubi flessibili.

		CENTRALINE CON MOTORE ELETTRICO				AD AZIONAMENTO PNEUMATICO
		Serie PME e PMU	Serie ZU4	Serie TQ	Serie ZE	Serie ZA4T
						
		Pagina: 213	Pagina: 216	Pagina: 214	Pagina: 220	Pagina: 222
<b>Velocità:</b>						
<b>Capacità del serbatoio:</b>	1,9 - 3,8 litri	4,0 - 8,0 litri	4,0 litri	4,0 - 40 litri	4,0 - 8,0 litri	4,0 - 8,0 litri
<b>Ciclo di lavoro:</b>	Standard	Standard	Medio	Heavy-Duty	Heavy-Duty	Heavy-Duty
<b>Peso:</b>						
<b>Ambiente:</b>	Campo (Fuori)	Campo (Fuori)	Campo e entro	Entro (Fabbrica)	Campo (Fuori)	Campo (Fuori)
<b>Serie S</b>		S1500X	Ottimale	Ottimale	Ottimale	Ottimale
		S3000X				
		S6000X				
		S11000X		-		
		S25000X				
<b>Serie W</b>		W2000X	Ottimale	Ottimale	Ottimale	Ottimale
		W4000X				
		W8000X				
		W15000X		-		
		W22000X				
	W35000X					



### Centralina elettrica per chiavi dinamometriche serie ZU4T

Le serie ZU4T hanno eccellenti caratteristiche operative a bassa tensione, il motore funziona perfettamente anche con prolunghe o fonti di corrente elettrica azionate da generatore. Sono affidabili e assicurano bassi consumi riducendo i costi operativi.

Le centraline serie ZU4T sono disponibili nei formati **Pro** e **Classic**.

Le centraline **ZU4T Pro** sono dotate di LCD per la visualizzazione dei valori di coppia o di pressione, è selezionabile il tipo di chiave e dispone di una funzione di autodiagnostica. Tali caratteristiche avanzate, non sono disponibili su nessun'altra centralina di questo tipo.

Le centraline **ZU4T Classic** sono complete di manometro analogico e un pacchetto elettrico di base per fornire una potenza idraulica duratura, sicura ed efficiente.

### Centralina elettrica per chiavi dinamometriche serie ZU4T e ZE5T

Le serie ZE sono dotate di funzionalità avanzate quali il display LCD per visualizzare i valori di coppia o di pressione e l'autodiagnostica. Le centraline serie ZE utilizzano un motore a induzione silenzioso e che sviluppa poco calore.

### Centraline pneumoidrauliche per chiavi dinamometriche serie ZA4T

Grazie al design ad alta efficienza dell'elemento pompante Z-Class, queste pompe pneumoidrauliche sono particolarmente idonee per l'azionamento di chiavi dinamometriche di dimensione medio-grande.

### Centraline con motore elettrico per chiavi serie TQ-700

La centralina serie TQ-700 rappresenta la soluzione ideale per l'azionamento delle chiavi dinamometriche oleodinamiche nel settore dell'energia eolica.



### Tubi flessibili gemelli per chiavi dinamometriche

Per collegare la chiave alla centralina utilizzare i tubi flessibili gemellati Enerpac.

Per serie S & W	Modello
2 tubi lunghi 6 m	THQ-706T
2 tubi lunghi 12 m	THQ-712T
Per serie SQD & HXD	
2 tubi lunghi 6 m	THC-7062
2 tubi lunghi 12 m	THC-7122



### Giunti per chiavi dinamometriche

Per la scelta dei giunti consultare la sezione

"Componenti ausiliari" in questo catalogo.

Pagina: 124